資料3

1)関係機関との連携体制																資料3
■関係機関との連携 具体なとりくみ	市町村	県	気象台	目標時期		H29	取組内容	Н30	取組内容	R1 (H31)	取組内容	R2	取組内容	R3	取組内容	備考
・県管理河川の全ての対象河川において、別 防法に基づく協議会を設置	k	河川課		Н30	目 標		平成29年5月に三陸圏域洪水減災対策協議会を設置。	着手	平成30年5月「三陸圏域大規模氾濫減災協議会(法定協議会)へ」移行。	継続実施	各構成員の取組についてのフォローアップや情報提供等を 実施。	継続実施	各構成員の取組についてのフォローアップや情報提供等を 実施。	継続実施	各構成員の取組についてのフォローアップや情報提供等を 実施。	部会を設立しましたが、他機関と
・協議会に利水ダム管理者や市町村の高齢 福祉部局、メディア関係者など多用な関係機 の参画	者関	河川課		継続実施	目標					着手	令和元年9月5日に第1回メディア連携部会を開催し、意見 交換・情報共有を実施。 ダム情報提供部会の設置に向けた検討を実施。	継続実施	令和2年9月19日、11月4日にメディア連携部会を開催し、意見交換・情報共有を実施。 今和2年5月に規約改正を行い、ダム情報提供部会を設置。 高齢者福祉部局の参画に向け、庁内連絡会議で意見交換 を実施。	継続実施	高齢者福祉部局の参画に向け、庁内連絡会議で意見交換 を実施。	の連携強化に継続的に取り組む

## 2)ハード対策の主な取組

■洪水を未然に防ぐ対策				日經時期		H29	取組内容	H30	取組内容	R1(H31)	取組内容	R2	取組内容	R3	取組内容	備老
具体なとりくみ	市町村	県	気象台	L1 144-4 741		20	900770		AND 71	101 (1101)	AVILL 1.0		SAME 12		SAME 7 L	MB 13
·堤防整備、河道掘削等 小本川、安家川、刈屋川、長沢川、甲子川、近 内川等		河川課		R3 (H33)	目 標	着手	小本川、安家川、長沢川、刈屋川、近内川、甲子川等において、河道掘削や堤防整備などの河川改修工事を実施。	継続実施	小本川、安家川、長沢川、刈屋川、近内川、甲子川等において、河道掘削や堤防整備などの河川改修工事を実施。	継続実施	小本川、安家川、刈屋川、近内川、甲子川等において、河道 掘削や堤防整備などの河川改修工事を実施。	継続実施	小本川、安家川、刈屋川、近内川、甲子川等において、河道 掘削や堤防整備などの河川改修工事を実施。	継続実施	小本川、安家川、近内川、甲子川等において、河道掘削や 堤防整備などの河川改修工事を実施。	今後の堤防整備、河道掘削等の 河川改修や河道の適切な維持管 理を実施していきますが、ハード 対策は流域治水協議会の取組と
・河道の適切な維持管理(河道掘削、立ち木伐採) ※実施河川は5ヶ年計画のとおり	ŧ	河川課		R3 (H33)	目標	着手	久慈川、閉伊川、鵜住居川、盛川、気仙川等において、河道 掘削、立ち木伐採を実施。	継続実施	久慈川、閉伊川、鵜住居川、盛川、気仙川等において、河道 掘削、立ち木伐採を実施。	継続実施	久慈川、大川、閉伊川、甲子川、盛川、気仙川等において、 河道掘削、立ち木伐採を実施。	継続実施	明内川、普代川、大槌川、織笠川、盛川等において、河道掘削、立ち木伐採を実施。	継続実施	久慈川、閉伊川、甲子川、気仙川等において、河道掘削、立 ち木伐採を実施。	して位置付けるため、大規模氾濫 減災協議会としての次期取組から は除外。

■河川管理施設の治水機能を正常に保ち、有 具体なとりくみ	<b>「効に活用</b> 市町村	する取組	気象台	目標時期	H29	取組内容	H30	取組内容	R1(H31)	取組内容	R2	取組内容	R3	取組内容	備考
・ダムの適切な維持管理や効果的な操作、樋門・樋管のフラップ化等の無動力化		河川課		継続実施 目標	着 手	ダム放流に係る関係機関の相互理解と連絡体制の確認等 について連絡会議を実施。	継続実施	ダム放流に係る関係機関の相互理解と連絡体制の確認等 について連絡会議を実施。	継続実施	長内川の水位計の交換等による水位情報の強化	継続実施	ダムの事前放流による洪水調節容量を確保。	継続実施	交付金事業(堰堤改良)及び県単独事業により維持管理を 実施。	継続的に実施していきますが、減 災協議会としての次期取組からは 除外。

■避難行動、水防活動、排水活動に資する基	神楽の歌/															
■ 監察11 刷、小的店舗、併小店園に買りる書 具体なとりくみ		県	気象台	目標時期		H29	取組内容	H30	取組内容	R1(H31)	取組内容	R2	取組内容	R3	取組内容	備 考
		河川課		R3 (H33)	目標 危水325 簡力114	着手	浦浜川、小本川、刈屋川、長沢川に水位局を設置。 水位周知河川に指定済みの河川に、水位監視カメラを設置 し、水防体制を強化	継続実施	危機管理型水位計を県内325箇所に設置。	継続実施	危機管理型水位計を県内325箇所で運用開始。 簡易型河川監視カメラを県内114箇所に設置。 久慈川、葛根田川、大野川に水位計を設置。	継続実施	令和2年6月24日から簡易型河川監視カメラの運用開始。 著代川に水位計を設置	継続実施	大川に水位計を設置。 危機管理型水位計を3基設置。	県においては、次期計画において、引続き水位計設置に取り組む 予定としています。
	宮古市			継続実施	目標									着手	二級河川の支流に市の「危機管理型水位計」を設置。	宮古市においては、必要箇所を検 討中であり、必要に応じて継続し て取り組む予定としています。
・雨量・水位等の観測データ及び洪水時の状況を把握・伝達するための基盤整備の強化(水位を記事がなるなが)	釜石市			R3 (H33)	目 標 5台	着手	超高密度気象観測システム(POTEKA)の設置。(2台)	継続実施		継続実施	超高密度気象観測システム(POTEKA)の設置。(1台)	継続実施	超高密度気象観測システム(POTEKA)の設置。(1台)	継続実施	超高密度気象観測システム(POTEKA)の設置。(1台)	釜石市においては、次期計画によいて、増設は行わないものの、引き続き更新整備に努めてまいります。
計・危機管理型水位計・水位監視カメラ配置の 増設等) ※実施河川は5ヶ年計画のとおり	住田町			継続実施	目標	着手	河川監視カメラの増設・改良。	継続実施		継続実施	超高密度気象観測システム(POTEKA)の設置。	継続実施		継続実施		住田町においては、次期計画にはいて、引続き水位計設置に取り約む予定としています。
	岩泉町			継続実施	目標	着手	町独自雨量計12か所のWEB通信化。	継続実施	町独自雨量計12か所のWEBでの運用。	継続実施	町独自雨量計12か所のWEBでの運用。 転倒ます型雨量計の機器更新。気象観測施設設置届出。 岩泉土木センターと情報を共有開始。	継続実施	町独自雨量計12か所のWEBでの運用。 気象観測施設として運用。 岩泉土木センターと情報を共有。	継続実施	町独自雨量計12か所のWEBでの運用。 気象観測施設として運用。 岩泉土木センターと情報を共有。	岩泉町においては、町独自雨量 計の一般公開に取り組む予定とし ています。
	田野畑村			継続実施	目標	着手	河川監視カメラの増設・改良。	継続実施		継続実施		継続実施	超高密度気象観測システム(POTEKA)の設置。	継続実施		現5ヵ年計画で設置完了のため、 次期取組からは除外。
	宮古市			継続実施	目標	着手	防災行政無線の子局整備(難聴地域解消) 防災ラジオの販売	継続実施	防災行政無線の子局整備(難聴地域解消)、防災ラジオの 販売。	継続実施	防災行政無線の子局整備(難聴地域解消)、防災ラジオの 販売。	継続実施	防災行政無線の子局整備(難聴地域解消)、防災ラジオの 販売、モバイルメール登録周知。	継続実施	防災行政無線の子局整備(難聴地域解消)、防災ラジオの 販売、モバイルメール登録周知。	
	大船渡市			継続実施	目標	着手	防災行政無線屋外拡声子局の設置。 申請者への戸別受信機の貸与及び障害対応等。 ツイッターやフェイスブックなどを活用した情報発信。	継続実施	防災行政無線屋外拡声子局の設置。 申請者への戸別受信機の貸与及び障害対応等。 ツイッターやフェイスブックなどを活用した情報発信。	継続実施	申請者への戸別受信機の貸与及び障害対応等。 ツイッターやフェイスブックなどを活用した情報発信。	継続実施	防災行政無線屋外拡声子局の設置。 申請者への戸別受信機の貸与及び障害対応等。 ツイッターやフェイスブックなどを活用した情報発信。	継続実施	申請者への戸別受信機の貸与及び障害対応等。 ツイッターやフェイスブック、ラインなどを活用した情報発信。	
	久慈市			継続実施	目標	着手	防災行政無線難聴世帯への戸別受信機整備	継続実施	防災行政無線難聴世帯への更新整備	継続実施	災害に強い情報連携システムの更新(メールマガジン、SN Sの配信)	継続実施	防災行政無線難聴世帯への戸別受信機整備	継続実施	防災行政無線難聴世帯への戸別受信機整備	
	陸前高田市	i		継続実施	目標	着手	戸別受信機を貸与	継続実施	戸別受信機を貸与	継続実施	戸別受信機を貸与	継続実施	戸別受信機を貸与	継続実施	戸別受信機を貸与	
	釜石市			継続実施	目標	着手	同報系戸別受信機の無償貸与(160箇所) 同報系屋外拡声子局の増設(3局)	継続実施	同報系戸別受信機の無償貸与(117箇所) 同報系屋外拡声子局の増設(2局)	継続実施	同報系戸別受信機の無償貸与(87箇所) 同報系屋外拡声子局の増設(1局)	継続実施	同報系戸別受信機の無償貸与(52箇所) 同報系屋外拡声子局の増設(1局)	継続実施	同報系戸別受信機の無償貸与(45箇所)	
	住田町			継続実施	目標			着手	避難所周辺の難聴解消のため、防災行政無線のスピーカー を更新。	継続実施		継続実施		継続実施		
・住民への情報伝達体制の充実 (防災行政無線戸別受信機、防災ラジオの配	大槌町			継続実施	目標	着手	希望者に対し防災ラジオの貸与を実施	継続実施	希望者に対し防災ラジオの貸与を実施	継続実施	希望者に対し防災ラジオの貸与を実施	継続実施	希望者に対し防災ラジオの貸与を実施	継続実施	希望者に対し防災ラジオの貸与を実施しているほか、Yahoo! 防災アブリやLINEによる情報発信を実施。	継続実施
布等)	山田町			継続実施	目標							着手	洪水浸水想定区域内に居住し、設置を希望する高齢者世帯 に戸別受信機を設置	継続実施	洪水浸水想定区域内に居住し、設置を希望する高齢者世帯 に戸別受信機を設置	
	岩泉町			継続実施	目標			着手	地域との双方向非常適信体制の拡充のため全12台の衛星 携帯電話の配備。 防災情報伝達制御システムの非常災害に備えたクラウド 化。	継続実施	全12台の衛星携帯電話の活用、定期訓練の実施。 防災情報伝達制御システムによる一括配信の実施。	継続実施	全12台の衛星携帯電話の活用、定期訓練の実施。 防災情報伝達制御ンステムによる一括配信の実施。 ヤフ一機と災害に係る情報配信等に関する協定を締結	継続実施	・全12台の衛星携帯電話の活用、定期訓練の実施。 ・防災情報伝達制御システムによる一括配信の実施。 ・Yahool防災によるブッシュ型配信の実施。ホームページの非常特度配任。 ・特定遅難所に同報系戸別受信機整備 ・国立研究開発法人土太研究所「ICHARMと市町村向け災 害情報史有システムの開発	
	田野畑村			継続実施	目標							着手	防災行政無線デジタル化整備と防災情報機器のクラウド 化。 (防災行政無線戸別受信機全戸設置。)	継続実施		
	普代村			継続実施	目標							着手	スマートフォン向けの行政情報配信アプリを導入し、住民周知を強化。伝達情報等について検討	継続実施		
	野田村			継続実施	目標	着手	難聴区域の世帯に個別受信機を貸与	継続実施	難聴区域の世帯に個別受信機を貸与	継続実施	難聴区域の世帯に個別受信機を貸与	継続実施	難聴区域の世帯に個別受信機を貸与	継続実施	難聴区域の世帯に個別受信機を貸与	
	洋野町			継続実施	目標	着手	難聴区域の希望世帯に戸別受信機を貸与	継続実施	難聴区域の希望世帯に戸別受信機を貸与	継続実施	難聴区域の希望世帯に戸別受信機を貸与	継続実施	難聴区域の希望世帯に戸別受信機を貸与	継続実施	難聴区域の希望世帯に戸別受信機を貸与	

	河川課	継続実施 目標	着手	水防資機材を配備	継続実施	水防資機材を配備	継続実施	水防資機材を配備	継続実施	水防資機材を配備	継続実施	水防資機材を配備	
	宮古市	継続実施 目標	着 手	消防署及び消防団への土嚢袋等の配備。	継続実施	消防署及び消防団への主嚢袋等の配備。	継続実施	消防署及び消防団への土嚢袋等の配備。	継続実施	消防署及び消防団への土嚢袋等の配備。	継続実施	消防署及び消防団への土嚢袋等の配備。	
	大船渡市	継続実施 目標	着手	水防資機材の購入	継続実施	水防資機材の購入	継続実施	水防資機材の購入	継続実施	水防資機材の購入	継続実施	水防資機材の購入	
	久慈市	継続実施 目標	着手	水防資機材の購入	継続実施	水防資機材の購入	継続実施	水防資機材の購入	継続実施	水防資機材の購入	継続実施	水防資機材の購入	
	陸前高田市	継続実施 目標			着手	市内数か所へ土嚢作成用砂利の配備	継続実施	全屯所への土嚢作成用砂利の配備	継続実施		継続実施		
	釜石市	継続実施 目標	着手	水防資機材の購入	継続実施	水防資機材の購入	継続実施	水防資機材の購入	継続実施	水防資機材の購入	継続実施	水防資機材の購入	
・水防活動を支援するための水防資機材等の	住田町	継続実施 目標									着手	教命胴衣36着を消防団に追加配備	
配備・強化	大槌町	継続実施 目標											継続実施
	山田町	継続実施 目標							着手	水防活動に必要な機材等を備蓄する水防倉庫を設置	継続実施	水防倉庫及び消防署・消防団へ土嚢の配備	
	岩泉町	継続実施 目標					着手	消防団の非常通信体制の拡充のため全35台の防災行政無線(移動系)携帯無線機の配備。	継続実施	・消防団の非常通信体制の継続運用・定期的通話試験の実施。 ・水防倉庫内資機材の購入。 ・数か所への土嚢作成用砂利の購入。	継続実施	・消防団の非常通信体制の継続運用・定期的通話試験の実施。 ・水防倉庫内資機材の購入。 ・数か所への土嚢作成用砂利の購入。	
	田野畑村	継続実施 目標							着手	非常通信体制の拡充のため、消防団へ防災行政無線(移動 系)携帯無線機を各分団1台配備。			
	普代村	継続実施 目標	着 手	水防活動用のウォーターゲートを購入。	継続実施	必要な水防機材の検討	継続実施	必要な水防機材の検討	継続実施	必要な水防機材の検討・購入	継続実施	必要な水防機材の検討・購入	
	野田村	継続実施 目標			着手	土嚢袋の採納	継続実施	土嚢袋の採納	継続実施		継続実施		
	洋野町	継続実施 目標			着手	消防団ヘトランシーバー121台を追加配備							
	河川課 防災課	継続実施 目標	着手	H25 岩手県庁BCP(事業継続計画)で確認及び対応済	継続実施	H25 岩手県庁BCP(事業継続計画)で確認及び対応済	継続実施	H25 岩手県庁BCP(事業継続計画)で確認及び対応済	継続実施	H25 岩手県庁BCP(事業継続計画)で確認及び対応済	継続実施	H25 岩手県庁BCP(事業継続計画)で確認及び対応済	
	宮古市	継続実施 目標			着手	庁舎移転と併せ常設の災害対策本部、運営室を整備 公共下水道千徳雨水ポンプ場を整備	継続実施		継続実施	公共下水道新川町雨水ポンプ場・藤原雨水ポンプ場を整備	継続実施		
	大船渡市	継続実施 目標											
	久慈市	継続実施 目標									着手	市内3箇所の雨水排水ポンプ場整備へ着手。	
	陸前高田市	総続実施 目標											
	釜石市	継続実施 目標			着手	排水ポンプ車の整備	継続実施	公共下水道汐立雨水ポンプ場を整備	継続実施		継続実施		
・浸水域における防災拠点施設や排水施設の	住田町	継続実施 目標											継続実施
耐水性の確保・非常用電源の整備等	大槌町	継続実施 目標											4235125
	山田町	経続実施 目標											
	岩泉町	継続実施 目標					着手	孤立化対策として指定避難所に発電機等を配備。	継続実施	孤立化対策として指定避難所に発電機等を配備。	継続実施	孤立化対策として指定避難所に発電機等を配備。	
	田野畑村	継続実施 目標											
	普代村	継続実施 目標							着手	災害時の後方支援拠点の検討	継続実施	災害時の後方支援拠点の配置計画策定	
	野田村	継続実施 目標											
	洋野町	継続実施 目標											

3)ソフト対策の主な取組

①安全な避難行動のための取組																
■水害リスクに関する情報提供等の充実		-		目標時期			取組内容		取組内容		取組内容		取組内容		取組内容	備考
具体なとりくみ ・想定最大規模降雨による水害リスクの公表 (浸水想定区域図、浸水継続時間、家屋倒壊 等氾濫制足区域) ※実施河川は5ヶ年計画のとおり	市町村	河川課	台家成	R3	目標 44河川	着手	1河川を指定。	継続実施	小本川、気仙川、大股川等14河川を指定。 大川、清水川を公表。	継続実施	甲子川、職住居川、盛川等5河川を指定。 鷹生川を公表。	継続実施	関ロ川、大槎川、小鑓川、矢作川等6河川を指定。 小川川を公表。	継続実施	普代川、宇部川など18河川を指定。 (7河川を削倒しで追加指定)	継続実施
	宮古市			継続実施	目標	着手	ハザードマップを更新し全世帯に配布・市ホームページに掲載。英語版も作成し在住滞在外国人にも対応。	継続実施	ハザードマップを市ホームページに掲載。	継続実施	ハザードマップを市ホームページに掲載。	継続実施	ハザードマップを市ホームページに掲載。 地区防災計画作成(市内15地区)	継続実施	ハザードマップ及び地区防災計画(市内15地区)を市ホームページに掲載。	
	大船渡市			順次実施	目標			着手	早めの段階での避難指示等の発令を行うための情報収集と 住民への的確な情報伝達を実施。	継続実施	台風災害を受けて、自主防災組織や地域公民館等との意見 交換会を実施。 早めの段階での避難指示等の発令を行うための情報収集と 住民への的確な情報伝達を実施。	継続実施	水害ハザードマップ作成に向け、地区毎にワークショップを 開催。 大雨・洪水災害に対応した避難訓練の実施。	継続実施	水害ハザードマップの作成及び市内各世帯への配布。	
	久慈市			継続実施	目標	着手	総合防災ハザードマップの更新。	継続実施	ハザードマップを全世帯に配布。 ハザードマップを市ホームページに掲載	継続実施	転入者への市役所窓口でのハザードマップ配布。 ハザードマップを市ホームページに掲載。	継続実施	転入者への市役所窓口でのハザードマップ配布。 ハザードマップを市ホームページに掲載。	継続実施	総合防災ハザードマップの更新。	
	陸前高田市			継続実施	目標					着手	竹駒・横田地区において、想定最大規模降雨での浸水域等 を示したハザードマップを配布。	継続実施		継続実施	高田・今泉・長部・米崎・広田地区において、想定最大規模 降雨での浸水域等を示したハザードマップを作成。	
	釜石市			継続実施	目 標 114地区	着手	住民とワークショップを開催し、ハザードマップを作成。(16地区)	継続実施	住民とワークショップを開催し、ハザードマップを作成。(10地区)	継続実施	住民とワークショップを開催し、ハザードマップを作成。(7地区)	継続実施	地区毎に紙ベースで配布していたハザードマップを、WEB版でデータベース化。	継続実施	住民とワークショップを開催し、ハザードマップを作成。(8地区)	
	住田町			継続実施	目標									着手	防災マップを更新。	
・水害リスクや避難に関する情報の住民周知 (浸水実績図、ハザードマップの作成、防災情報入手のサポート等)	大槌町			継続実施	目標	着手	町内の浸水想定区域や避難場所、防災情報等を掲載した防 災マップを作成。	継続実施		継続実施		継続実施	防災マップ作成に向け、ワークショップを開催。	継続実施	防災マップを更新。	継続実施
	山田町			継続実施	目標					着手	危機管理型水位計を活用した避難勧告等の判断・伝達マニュアルを作成。	継続実施	関ロ川洪水浸水想定図等を地区住民に配布	継続実施	津軽石川洪水浸水想定図等を町ホームページに掲載し住民 へ周知。	
	岩泉町			順次実施	目標			着手	洪水浸水想定区域を表示したハザードマップを作成し、全世帯に配布。 遊鞋確保訓練での気象情報の取り方などを周知。	継続実施	洪水浸水想定区域を表示したハザードマップの全世帯に配備。 遊難確保訓練での気象情報の取り方などを周知。	継続実施	洪水浸水想定区域を表示したハザードマップの全世帯に配 備。 避難確保訓練での気象情報の取り方などを周知。	継続実施	<ul> <li>避難確保計画策定対象要配慮者利用施設担当者への気象庁ホームページを活用した気象情報収集方法の説明。</li> <li>NHKと協同した水害遊難啓発ポスターの作成</li> </ul>	
	田野畑村			順次実施	目標					着手	河川氾濫浸水想定、土砂災害危険箇所、津波浸水域を1つ のマップ上に示した総合防災マップを作成し全世帯へ配布。	継続実施		継続実施		
	普代村			継続実施	目標							着手	地域住民を対象とした災害リスクや防災に関する知識の普及のため、防災講演会を実施。	継続実施	普代川の浸水想定公表を受けてハザードマップの見直しを 実施	
	野田村			継続実施	目標									着手	洪水災害に係る防災マップの作成し全戸配布した。	
	洋野町			順次実施	目標	着手	過去の豪雨等による浸水域等を掲載した防災マップを作成 し配布。	継続実施		継続実施		継続実施		継続実施		

Part		宮古市		順次実力			避難勧告等の発令基準及び災害時行動計画(案)の試行 (平成29年8月7日)	継続実施		継続実施	避難動告等の発令基準及び災害時行動計画本格運用(平 成31年2月22日)	継続実施	ニュアルを改定。簡易版を市広報に折込。 避難所へ非接触型体温計、不總布マスク、手指消毒液等の 新型コロナウイルス感染症対策用品、及び簡易ペッド、ワン タッチパーテーションの配備。	継続実施	避難情報の発令基準及び災害時行動計画に改正(令和3年 5月20日)	
## 14 1		大船渡市	7	順次実施			避難勧告等の判断・伝達マニュアル(洪水)を策定し、洪水 浸水想定区域内の避難所の見直しを実施。	継続実施		継続実施	台風災害を受けて、自主防災組織や地域公民館等との意見 交換会を実施。	継続実施	温計、パーテーション、段ボールベッド等を整備。 防災訓練において、新型コロナウイルス感染症に対応した	継続実施	水害に係る避難所の増設。 防災訓練におけて、避難所開設訓練を実施。	
Part		久慈市		順次実施			指定緊急避難場所、指定避難所の新規指定	継続実施	指定緊急避難場所、指定避難所の新規指定	継続実施	指定緊急避難場所、指定避難所の新規指定	継続実施	を作成。 手引きに基づいた避難所運営研修会を実施。	継続実施	を作成。 手引きに基づいた避難所運営研修会を実施。	
# 1		陸前高田市	ħ	順次実施				着手	想定最大規模降雨による浸水想定区域指定を受け、緊急避 難場所の指定に先立ち、地区毎に意見交換を実施。	継続実施		継続実施	実施。 想定最大規模降雨による浸水想定区域指定を受け、緊急避	継続実施	新型コロナウイルス感染症に留意した避難所運営に係る各種訓練を実施。	
Second Continue		釜石市		順次実施								着手	施。 新型コロナウイルス感染症予防を目的に衛生用品、段ボー	継続実施	所の見直しを行った。	
### 100 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	大規模な洪水災害に対応した避難場所 避難	住田町		未定								着手	ト、ファミリールーム、衛生用品を購入し、避難所運営研修会	継続実施		
1	怪路の設定(広域避難を含む)や、避難誘導看	l		順次実施								着手	し、職員向け研修会を実施した新型コロナウイルス感染症拡大防	継続実施	し、職員向け研修会を実施した新型コロナウイルス感染症拡大防	継続実施
Part		山田町		順次実施								着手	段ボールベッド、ワンタッチテント等を配備。 ・避難誘導看板の設置	継続実施	新型コロナウイルス感染症に留意した避難所運営訓練を実施。	
변경   1		岩泉町		順次実施	包							着手	実施。新型コロナウイルス感染症拡大防止を目的に体温測	継続実施	新型コロナウイルス感染症拡大防止衛生物品の適正管理 新型コロナウイルス感染症に対応した遅難訓練の実施。	
변경 및		田野畑村	4	順次実施								着手		継続実施		
Part		普代村		順次実施						着手	台風19号災害を受けての広報掲載	継続実施	感染症対策を含めた避難所の運営に関する説明会を実施。	継続実施	ハザードマップ作成に向けた避難所の検討	
日本語		野田村		順次実施	ŧ							着手	新型コロナウイルス感染症に留意した避難所運営に係る各種訓練を実施。	継続実施		
		洋野町		順次実施	ē							着手	新型コロナウイルス感染症対策として、避難所用のマスク、 消毒液、テントパーテーション等を整備	継続実施		
放送   一	水位周知河川の指定拡大 ※実施河川は5ヶ年計画のとおり		河川課	R3	44河J	看 手			閉伊川、普代川、宇部川を指定。	継続実施	岩崎川、人首川の2河川を水位周知河川に指定。	継続実施	千厩川、大川の2河川を水位周知河川に指定。	継続実施	刈屋川、長沢川など4河川を水位周知河川に指定。	継続実施 
변변 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등			河川課 防災課	順次実施	包 目標	着手	市町村や気象台等の関係機関と連携し、県内23河川において水害対応タイムラインを作成。	継続実施	大股川、関ロ川等6河川でタイムラインを作成	継続実施		継続実施	全28市町村40河川でタイムラインを作成	継続実施		
Rung   Rung		宮古市		継続実施	E	着 手	避難勧告等の発令基準及び災害時行動計画(案)の試行 (平成29年8月7日)	継続実施	試行を継続しながら、各基準値の適性を監視。	継続実施	成31年2月22日) 警戒レベルを用いた避難情報運用の啓発チラシを市広報に	継続実施	本格運用しながら、各基準値の適性を監視。	継続実施	5月20日)	
大き日   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本		大船渡市	5	順次実施	-	看 于	タイムライン作成(盛川)	継続実施		継続実施		継続実施		継続実施		
### 2		久慈市		順次実施	-	石 于		継続実施	作成したタイムラインの運用。	継続実施	宇部川タイムラインを作成	継続実施	作成したタイムラインの運用。	継続実施		
**大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大		陸前高田市	ħ	順次実施	-	石 于	運用開始。			継続実施		継続実施		継続実施	台風等の水害を想定した庁内訓練を実施し、各課等におい てタイムラインを作成。	
- 水管対応タイムラインの作成		釜石市		継続実施	-	石 于	県や気象台等の関係機関と連携し、水害対応タイムラインを 作成。	継続実施		継続実施		継続実施		継続実施		
大福町   原次実施   日 標	水害対応タイムラインの作成	住田町		順次実施	₾			着手	気仙川、大股川のタイムラインを作成	継続実施		継続実施		継続実施		継続実施
日報   日報   日報   日報   日報   日報   日報   日報		大槌町		順次実施						着手	タイムラインの運用を開始。	継続実施	基準水位変更に伴うタイムラインの修正を実施。	継続実施	災害対策基本法の一部改正を踏まえたタイムラインの修正 を実施。	
岩泉町     順次実施     目標       田野畑村     原次実施     日標       一     地域防災計画の改定、災害対応行程管理(BOSS)システムの導入。     銀練実施       普代村     順次実施     日標       野田村     原次実施     日標       一     第次実施     日標       一     第次実施     日標       ・野田村     原次実施     日標       ・     第級実施     ・       ・     第級表施     ・       ・     第級表施     ・       ・     第級表施       ・     ・       ・     ・       ・     ・       ・     ・       ・     ・       ・     ・       ・     ・       ・     ・       ・     ・       ・     ・       ・		山田町		順次実施	我			着手	タイムライン作成	継続実施		継続実施	災害対策基本法の一部改正を踏まえたタイムラインの修正 を検討。	継続実施	災害対策基本法の一部改正を踏まえたタイムラインの修 正。	
田野畑村     順次実施     日標       普代村     順次実施     日標       野田村     順次実施     日標       丁     日標       「日標」     「日標」       「日標」     「日標」       「日標」     「日標」       「日標」     「日標」       「日標」     「日標」       「日標」     「日標」       「日標」     「中部川タイムラインの作成       「日報」     「中部川タイムラインの見直し		岩泉町		順次実力	自模					着手	タイムラインの運用を開始。	継続実施	基準水位変更に伴うタイムラインの修正を実施。	継続実施		
普代村     順次実施     目標       野田村     順次実施     日標       -     日標       -     -    ***  ***  ***  **  **  **  **  **  *		田野畑村	4	順次実施	1 目標	I .						着手	地域防災計画の改定、災害対応行程管理(BOSS)システム の導入。	継続実施		
野田村     順次実施     日標     宇部川タイムラインの作成     雑穂実施     宇部川タイムラインの見直し		普代村		順次実施	1 目標											
		野田村		順次実施	1 目標							着手	宇部川タイムラインの作成	継続実施	宇部川タイムラインの見直し	
洋野町		洋野町		順次実施	自相											
- 防災能級の機能に関する情報提供、ダムや堤	防等の施設の効果や機能、避難の必要性等に		河川課			着手	甲子川を語る会等において、情報提供を実施。	継続実施	甲子川を語る会等において、情報提供を実施。	継続実施	甲子川を語る会等において、情報提供を実施。	継続実施	甲子川を語る会等において、情報提供を実施。	継続実施	甲子川を語る会等において、情報提供を実施。	継続実施

			盛岡地方気象台	継続実施 ——	目標	着手	市町村の担当者と気象台の担当者間でホットラインは構築 済み。 特別警報の発表前には、気象台長から首長へのホットライン を実施する。 円第なする。 円第なすれらイン実施のために、気象台長が首長を訪問し 連絡先の確認等毎年実施している。	継続実施	市町村の担当者と気象台の担当者間でホットラインは構築 深み。 特別警報の発表前には、気象台長から首長へのホットライン を実施する。 円滑なタイムライン実施のために、気象台長が首長を訪問し 連絡先の確認等毎年実施している。		市町村の担当者と気象台の担当者間でホットラインは構築 済み。 特別置報の発表前には、気象台長から首長へのホットライン を実施する。 円滑なタイムライン実施のために、気象台長が首長を訪問し 連続先の確認等毎年実施している。	継続実施	市町村の担当者と気象台の担当者間でホットラインは構築 済み。 特別警報の発表前には、気象台長から首長へのホットライン を実施する。 円滑なタイムライン実施のために、気象台長が首長を訪問し 連絡先の確認等毎年実施している。	継続実施	気象台長から市町村長へまたは気象台担当者から市町村 担当者へ大雨等の危機感を共有するホットラインを継続実 施。	
		河川課		継続実施 —	目標	着 手	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	
	宮古市			継続実施—	目 標	着手	水位周知河川の河川管理者とのホットライン構築	継続実施	ホットライン体制の継続。	継続実施	ホットライン体制の継続。	継続実施	ホットライン体制の継続。	継続実施	ホットライン体制の継続。	
	大船渡市			継続実施-	目標	着手	道路管理者やダム管理者等とホットラインを構築し、災害情報等を共有。	継続実施	道路管理者やダム管理者等とホットラインを構築し、災害情報等を共有。	継続実施	道路管理者やダム管理者等とホットラインを構築し、災害情 報等を共有。	継続実施	道路管理者やダム管理者等とホットラインを構築し、災害情報等を共有。	継続実施	道路管理者やダム管理者等とホットラインを構築し、災害情 報等を共有。	
	久慈市			継続実施	目標	着手	河川管理者、ダム管理者とのホットラインを構築	継続実施	河川管理者、ダム管理者とのホットラインを構築	継続実施	河川管理者、ダム管理者とのホットラインを構築	継続実施	河川管理者、ダム管理者とのホットラインを構築	継続実施	河川管理者、ダム管理者とのホットラインを構築	
	陸前高田市	i		継続実施 —	目標	着手	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	
・ホットラインの構築(洪水時における河川管理者からの情報提供等)	釜石市			継続実施 —	目標	着手	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	継続実施	河川管理者と市町村長によるホットラインを継続。	継続実施	河川管理者と市町村長によるホットラインを継続。	継続実施	河川管理者と市町村長によるホットラインを継続。	継続実施	河川管理者と市町村長によるホットラインを継続。	継続実施
	住田町			継続実施 —	目標	着手	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	
	大槌町			継続実施	目標	着手		継続実施		継続実施		継続実施		継続実施	河川管理者とのホットラインを継続。	
	山田町			継続実施—	目標	着手	河川管理者とのホットラインを構築。	継続実施	河川管理者とのホットラインを継続。	継続実施	河川管理者とのホットラインを継続。	継続実施	河川管理者とのホットラインを継続。	継続実施	河川管理者とのホットラインを継続。	
	岩泉町			継続実施 —	目標	着 手	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、水防体制を強化。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、連絡体制の定期的確認の実施。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、連絡体制の定期的確認の実施。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、連絡体制の定期的確認の実施。	継続実施	水位周知河川において、河川管理者と市町村長によるホット ラインを構築し、連絡体制の定期的確認の実施。	
	田野畑村			継続実施—	目標	着手		継続実施		継続実施		継続実施		継続実施		
	普代村			継続実施—	目標	着 手		継続実施		継続実施		継続実施		継続実施		
	野田村			継続実施—	目標	着手	河川管理者とのホットラインを構築	継続実施	河川管理者とのホットラインを構築	継続実施	河川管理者とのホットラインを構築	継続実施	河川管理者とのホットラインを構築	継続実施	河川管理者とのホットラインを構築	
	洋野町			継続実施 —	目標	着 手		継続実施		継続実施		継続実施		継続実施		

■住民自らが避難行動を行うために必要な情報	144444			目標時期		H29	取組内容	H30	取組内容	R1(H31)	取組内容	R2	取組内容	R3	取組内容	備考
具体なとりくみ	市町村	県	気象台 盛岡地7 気象台	5 継続実施	目標	着手	防災気象情報の利活用について、出前講座や講演会で説	継続実施	防災気象情報の利活用について、出前講座や講演会で説	継続実施	防災気象情報の利活用について、出前講座や講演会で説	継続実施	防災気象情報の利活用について、出前講座や講演会で説	継続実施	防災気象情報の利活用について、出前講座や講演会で説	
		河川課	双家口	継続実施	目標	着手	「いわてモバイルメール」で水位情報等を周知。	継続実施	97 「いわてモバイルメール」で水位情報等を周知。	継続実施	列 「川の水位情報」において危機管理型水位計の情報提供を 開始。	継続実施	別 「岩手県河川情報システム」、「川の水位情報」において、簡 易型河川監視カメラ画像を提供開始。「いわてモバイルメー ル1で水位情報等を周知。	継続実施	明 県の広報番組である「いわてわんこ広報室」において河川監 視カメラ画像の確認方法等を周知。	
	宮古市			継続実施	目 標	着手	防災行政無線、防災ラジオ、ホームページ、緊急連報メール、コミュニティーFM等により周知。	継続実施	防災行政無線、防災ラジオ、ホームベージ、緊急速報メール、コミュニティーFM等により周知。	継続実施	防災行政無線、防災ラジオ、ホームページ、緊急速報メール、モバイルメール、コミュニティーFM等により周知。	継続実施	防災行政無線(聴覚障がい者用文字表示機付き戸別受信機を含む) 防災ラジオ、ホームページ、緊急連報メール、モバイルメール、SNS、コミュニティーFM等により周知。	総続実施	防災行政無線(聴覚障がい者用文字表示機付き戸別受信 機を含む)、防災ラジオ、ホームベージ、緊急速報メール、モ パイルメール、SNS、コミュニティーFM等により周知。	
	大船渡市			継続実施	目標	着手	家庭内備蓄や情報伝達手段などについて市広報で周知。	継続実施	避難情報の内容や情報伝達手段などについて市広報で周 知。	継続実施	避難情報の内容や情報伝達手段などについて、市広報で周 知。	継続実施	情報の入手方法や避難所などについて市広報で周知。	継続実施	水害ハザードマップ、市広報、ホームページなどにより、避難 所の増設や避難情報の内容等について周知。	
	久慈市			継続実施	目標	着手	防災情報の収集方法や、避難情報の警戒レベルなど広報等 により住民へ周知	継続実施	防災情報の収集方法や、避難情報の警戒レベルなど広報等 により住民へ周知	継続実施	防災情報の収集方法や、避難情報の警戒レベルなど広報等 により住民へ周知	継続実施	防災情報の収集方法や、避難情報の警戒レベルなど広報等 により住民へ周知	継続実施	防災情報の収集方法や、避難情報の警戒レベルなど広報等 により住民へ周知	
	陸前高田市	i		継続実施	目標			着手	想定最大規模降雨による浸水想定区域指定を受け、住民に 対する説明会を開催。	継続実施		継続実施	想定最大規模降雨による浸水想定区域指定を受け、住民に 対する説明会を開催。	継続実施		
	釜石市			継続実施	目標	着手	防災気象情報の利活用について、出前講座や講演会で説 明	継続実施	防災気象情報の利活用について、出前講座や講演会で説 明	継続実施	防災気象情報の利活用について、出前講座や講演会で説 明	継続実施	防災気象情報の利活用について、出前講座や講演会で説 明	継続実施	災害対策基本法改正に伴う避難情報変更について、市広報 紙等を通じて周知を行った 防災気象情報の利活用について、出前講座や講演会で説	
・洪水に関する各種情報(水位情報、避難情報等)の発信、避難勧告・避難指示に係る住民へ	住田町			継続実施	目標	着手	防災行政無線、ケーブルテレビ、ホームページ等により周 知。	継続実施	防災行政無線、ケーブルテレビ、ホームページ等により周 知。	継続実施	防災行政無線、ケーブルテレビ、ホームページ等により周 知。	継続実施	防災行政無線、ケーブルテレビ、ホームページ等により周 知。	継続実施	防災行政無線、ケーブルテレビ、ホームページ等により周 知。	継続実施
の理解促進	大槌町			継続実施	目標									着手	災害対策基本法改正に伴う避難情報変更について、町広報 誌等を通じて周知を行った	
	山田町			継続実施	目標							着手	防災行政無線、ホームページ、緊急速報メール、いわてモバイルメール、SNSにより周知	継続実施	防災行政無線、ホームページ、緊急速報メール、いわてモバ イルメール、SNSにより周知 防災広報紙にて各種防災情報の収集方法を周知	
	岩泉町			継続実施	目標	着手	・学びの出前講座(防災学習)の実施。 ・広報いわいずみ9月号に防災特集を掲載。 ・水位周知河川水位情報のIP告知端末等への配信。	継続実施	・学びの出前講座(防災学習)の実施。 ・広報いわいずみ9月号に防災特集を掲載。 ・水位周知河川水位情報のIP告知端末等への配信。	継続実施	- 学びの出前講座(防災学習)の実施。 - 広報いわいずみ9月号に防災特集を掲載。 - 水位周知河川水位情報のIP告知端末等への配信。	継続実施	・学びの出前漢座(防災学習)の実施。     ・広報いわいずみ9月号に防災特集を掲載。     ・水位周知河川水位情報のIP告知端末等への配信。     ・岩手県水防計画「水防活動学配優適用計画」の策定し、消防団及び住民への情報配信の定文化。	継続実施	・学びの出前講座(防災学習)の実施。 ・広報いわいずみ9月号に防災特集を掲載。 ・水位周知河川水位情報のPP告知端末等への配信。 ・岩手県水防計画・水防活動・非常債運用計画」の策定し、 消防団及び住民への情報配信の定文化。	
	田野畑村			継続実施	目標									着手	令和元年度に作成した総合ハザードマップを活用し、洪水等 危険個所を事前確認しておき、避難情報に基づく避難行動 の促進を図った。	
	普代村			継続実施	目標							着手	行政情報配信アプリの導入を実施し、災害情報の配信手段 を多様化させることによって、理解促進を図る	継続実施		
	野田村			継続実施	目標			着手	避難勧告に関するガイドライン改定に伴う住民周知					継続実施	土砂災害・洪水防災マップの配布	
	洋野町			継続実施	目標			着手	平成29年度に作成配布した防災マップを活用し、災害時に 住民が取るべき高度うについて周知した。	継続実施		継続実施		継続実施		
・近年、局地化・集中化・激甚化する雨の降り 方に対応した防災気象情報の提供			盛岡地2	継続実施	目標	着手	洪水警報の危険度分布等、新たな防災気象情報の提供を 開始。	継続実施	H29開始された洪水警報の危険度分布等新しい気象情報の 普及啓発に取り組んだ。	継続実施	首長訪問や出水期前の市町村訪問により、市町村との顔の 見える化を推進。	継続実施	気象防災ワークショップの実施。 研修会等での講演	継続実施	顕著な大雨に関する情報の提供開始。	継続実施

②地域防災力を維持・継続・強化するための即 ■PDCAサイクルを取り入れた自助・共助・公則 具体なとりくみ		気象台	目標時期	H29	取組内容	H30	取組内容	R1(H31)	取組内容	R2	取組内容	R3	取組内容	備 考
	河川課防災課		経続実施 目標	着手	関係機関と連携し、住民参加型の避難訓練の支援を実施。 協議会等で住民参加型の訓練の実施内容、実施状況を情報共有。	継続実施	関係機関と連携し、住民参加型の避難訓練の支援を実施。 協議会等で住民参加型の訓練の実施内容、実施状況を情 報共有。宮古市、山田町、岩泉町、田野畑村と合同で住民 参加型の総合防災訓練を実施。	継続実施	関係機関と連携し、住民参加型の避難訓練の支援を実施。 協議会等で住民参加型の訓練の実施内容、実施状況を情 報共有。	継続実施	関係機関と連携し、住民参加型の避難訓練の支援を実施。 協議会等で住民参加型の訓練の実施内容、実施状況を情報共有。	継続実施	関係機関と連携し、住民参加型の避難訓練の支援を実施。 協議会等で住民参加型の訓練の実施内容、実施状況を情報共有。	
	宮古市		順次実施 目標	着手	総合防災訓練において避難訓練を実施。	継続実施	総合防災訓練において避難訓練を実施。	継続実施	総合防災訓練において避難訓練を実施。	継続実施	新型コロナウイルス感染症の影響により未実施。	継続実施	総合防災訓練において避難訓練を実施。	
	大船渡市		継続実施 目標							着手	地域住民、関係機関、自主防災組織等と連携し、洪水・土砂 災害を想定した防災訓練を実施。	継続実施	地域住民、関係機関、自主防災組織等と連携し、洪水・土砂 災害を想定した防災訓練を実施。	
	久慈市		順次実施 目標	着 手	自主防災組織を主体とした訓練を実施。	継続実施	自主防災組織を主体とした訓練を実施。	継続実施	自主防災組織を主体とした訓練を実施。	継続実施	自主防災組織主体による実践的な訓練を実施。	継続実施	自主防災組織主体による実践的な訓練を実施。	
	陸前高田市		順次実施 目標	着 手	ハザードマップを活用した避難訓練、意見交換を実施。	継続実施		継続実施		継続実施		継続実施		
	釜石市		継続実施 目標	着手	ハザードマップを活用した避難訓練、意見交換を実施。	継続実施	ハザードマップを活用した避難訓練、意見交換を実施。	継続実施	ハザードマップを活用した避難訓練、意見交換を実施。	継続実施		継続実施		
・避難勧告・避難指示に着目した住民参加の実 践的な訓練の実施	住田町		順次実施 目標			着手	住民参加型の避難訓練を実施。	継続実施	地域住民、消防団、関係機関等が連携し総合防災訓練を実 施。	継続実施		継続実施	地域住民、消防団、関係機関等が連携した防災訓練を計画 したが、新型コロナウイルス感染症対策のため中止となっ た。	継続実施
	大槌町		順次実施 目標											
	山田町		継続実施 目標					着手	総合防災訓練にて避難場所及び避難経路の確認。	継続実施	住民参加型の総合防災訓練の実施	継続実施	住民参加型の総合防災訓練の実施	
	岩泉町		継続実施 目標			着手	避難に関する協定団体との避難確保訓練の実施。 全住民参加型の訓練の実施。	継続実施	避難に関する協定団体との避難確保訓練の実施。 全住民参加型の訓練の実施。	継続実施	遊難に関する協定団体との避難確保訓練の実施。 全住民参加型の訓練の実施。	継続実施	避難に関する協定団体との避難確保訓練の実施。 全住民参加型の訓練の実施。	
	田野畑村		順次実施 目標					着手	総合防災訓練を実施し、避難場所への避難ルートの確認。	継続実施		継続実施		
	普代村		順次実施 目標			着手	住民参加型の水害を想定した訓練を実施。	継続実施	住民参加の実践的な訓練を実施。	継続実施		継続実施	感染症対策を盛り込んだ避難訓練を実施。	
	野田村		継続実施 目標			着手	住民の防災式の向上、避難行動の再確認を目的に防災訓 練を実施。	継続実施		継続実施	地域住民や自主防災組織の参画に重点を置いた訓練を実 施。	継続実施	自主防災組織主体の住民参加訓練を実施予定であったが、 感染症予防として実施せず。	
	洋野町		順次実施 目標									継続実施	地域住民と防災関係機関が一体となった防災訓練を実施予 定であったが感染防止対策のため実施せず。	
	河川課防災課		継続実施 目標	着手	国及び久慈市等と共同で、久慈市内のグループホームを対 象に「要配慮者利用施設における避難計画作成等に関する モデル事業を実施。	継続実施	久慈市及び釜石市を会場に避難確保計画未策定施設の管理者を対象とした講習会を開催。	継続実施	県主催の講習会の積極的活用及び要配慮者利用施設での 避難訓練実施について市町村あて通知にて依頼。	継続実施	県主催の講習会の積極的活用及び要配慮者利用施設での 遊難訓練実施について市町村あて通知にて依頼。	継続実施	県主催の講習会の積極的活用及び要配慮者利用施設での 避難訓練実施について市町村あて通知にて依頼。	
	宮古市		継続実施 目標	着 手	訓練実施の啓発通知。	継続実施	訓練実施の啓発通知。	継続実施	訓練実施の啓発通知。	継続実施	訓練実施の啓発通知。	継続実施	新規対象施設への説明会の開催及び避難確保計画の作成 支援。	
	大船渡市		順次実施 目標	着手	要配慮者利用施設において、避難確保計画を作成。	継続実施	要配慮者利用施設において、避難確保計画を作成。	継続実施	市内小中学校に避難確保計画作成に向けた説明会を実施。 要配慮者利用施設において、避難確保計画を作成。	継続実施	要配慮者利用施設において、避難確保計画を作成。	継続実施		
	久慈市		継続実施 目標	着手	社会福祉施設においてモデル事業を実施 避難確保計画策定に係る助言等支援	継続実施	避難確保計画策定に係る助言等の支援	継続実施	避難確保計画策定に係る助言等の支援	継続実施	避難確保計画策定に係る助言等の支援	継続実施	避難確保計画策定に係る助言等の支援	
	陸前高田市		順次実施 目標			着手	避難確保計画策定対象施設に対し、説明会を開催。	継続実施	社会福祉施設において、避難確保計画を作成。	継続実施	社会福祉施設において、遊難確保計画を作成。	継続実施	全ての対象施設において、遊難確保計画を策定。	
	釜石市		順次実施 目標			着手	県が行った講習会に合わせ、遊難確保計画の作成支援を実施した。	継続実施		継続実施		継続実施	計画未作成の要配慮者利用施設に対し、制度周知を行うとともに計画作成の依頼を行った。	
・要配慮者利用施設等の避難計画の作成及び	住田町		順次実施 目標									着手	全ての対象施設において、避難確保計画を策定済。	
訓練の実施・促進	大槌町		順次実施 目標			着手	要配慮者利用施設と連携した実践的な訓練を実施。	継続実施	要配慮者利用施設と連携した実践的な訓練を実施。	継続実施	要配慮者利用施設と連携した実践的な訓練を実施。	継続実施	要配慮者利用施設と連携し、実災害を想定した避難訓練を 実施。	継続実施
	山田町		順次実施 目標			着手	放課後児童クラブにおいて、遊難確保計画を作成。	継続実施		継続実施	訓練実施の啓発通知 避難確保計画の作成支援	継続実施	訓練実施の啓発通知 遊難確保計画の作成支援	
	岩泉町		順次実施 目標	着手	社会福祉施設において、避難確保計画を作成。 対象施設への説明会を実施。	継続実施	避難確保訓練の実施。 避難に関する協定2施設で締結。	継続実施	全施設で避難確保計画の策定終了。 全施設で避難確保訓練の実施。 避難に関する協定2施設で締結。	継続実施	<ul><li>・全施設で避難確保計画の管理。</li><li>・全施設で避難確保訓練の実施。</li></ul>	継続実施	新たな避難基準に基づく、地域一体の訓練を実施。 対象施設への説明会を実施。年度中の全施設において避 難確保計画の見直し変更予定。 避難に関する協定1施設	
	田野畑村		順次実施 目標	着手	要配慮者利用施設において避難訓練を実施。	継続実施	要配慮者利用施設について、地域防災計画へ掲載し、避難確保計画の作成。要支援者の個別計画に基づく避難支援を確認。	継続実施	ENLINED / WINNELDOM COMPANS	継続実施		継続実施	REPERMINENT SECOND 1 ACRES 1 A	
	普代村		順次実施 目標				PELINO							
	野田村		順次実施 目標									着手	洪水浸水想定区域の指定による要配慮者利用施設の避難 計画の作成に係る支援及び避難訓練の支援	
	洋野町		順次実施 目標											
	宮古市		順次実施 目標	着 手	広域管内で定期的な情報交換を実施。	継続実施	広域管内で定期的な情報交換を実施。	継続実施	広域管内で定期的な情報交換を実施。	継続実施	広域管内で定期的な情報交換を実施。	継続実施	広域管内で定期的な情報交換を実施。	
	大船渡市		順次実施 目標	着 手	必要に応じて情報共有を行う。	継続実施	必要に応じて情報共有を行う。	継続実施	必要に応じて情報共有を行う。	継続実施	必要に応じて情報共有を行う。	継続実施	必要に応じて情報共有を行う。	
	久慈市		順次実施 目標	着手	市町村間の協定に基づく備蓄物資等状況の共有、情報伝達 訓練の実施	継続実施	市町村間の協定に基づく備蓄物資等状況の共有、情報伝達訓練の実施	継続実施	市町村間の協定に基づく備蓄物資等状況の共有、情報伝達訓練の実施	継続実施	市町村間の協定に基づく備蓄物資等状況の共有、情報伝達 訓練の実施	継続実施	市町村間の協定に基づく備蓄物資等状況の共有、情報伝達 訓練の実施	
	陸前高田市		順次実施 目標											
	釜石市		未定 目標									着手	広域避難を想定し、遠野市と避難に係る協定を締結した。	
	住田町		未定 目標											
・隣接市町村との情報共有・連携(広域避難体制等)	大槌町		順次実施 目標									着手	広域避難場所の確保に向け近隣市町村との意見交換を実施	継続実施
	山田町		順次実施 目標									着手	広域管内で情報交換を実施	
	岩泉町		順次実施 目標									着手	宮古広域防災担当者会議において、広域避難計画の必要 性について話題提供。	
	田野畑村		順次実施 目標	着手	広域管内で定期的な情報交換を実施。	継続実施	広域管内で定期的な情報交換を実施。	継続実施	広域管内で定期的な情報交換を実施。	継続実施	広域管内で定期的な情報交換を実施。	継続実施	広域管内で定期的な情報交換を実施。	
	普代村		未定 目標											
	野田村		順次実施 目標							着手	令和2年三圏協定域協定に基づく情報伝達訓練に参加し、 久慈市との情報共有・連携について確認した。	継続実施		
	洋野町		順次実施 目標											

1	ı	ı	I	ı	امحا											
			盛岡地方 気象台	継続実施	目標	着手	地域防災計画や水防計画策定に協力。	継続実施	地域防災計画や水防計画策定に協力。	継続実施	地域防災計画や水防計画策定に協力。	継続実施	地域防災計画や水防計画策定に協力。	継続実施	地域防災計画や水防計画策定に協力。	
		河川課		継続実施	目標	着 手	市町村や気象台等の関係機関と連携し、県内23河川において水害対応タイムラインを作成。	継続実施	大股川、関ロ川等6河川でタイムラインを作成	継続実施	小本川、安家川等3河川でタイムラインを作成	継続実施	全28市町村40河川でタイムラインを作成	継続実施	災害対策基本法の一部改正を踏まえたタイムラインの修正 を実施。	
	宮古市			継続実施	目標	着手	避難勧告等の発令基準及び災害時行動計画(案)の試行 (平成29年8月7日)	継続実施	試行を継続しながら、各基準値の適性を監視。	継続実施	避難勧告等の発令基準及び災害時行動計画本格運用(平成31年2月22日)	継続実施	本格運用しながら、各基準値の適性を監視。	継続実施	避難情報の発令基準及び災害時行動計画に改正(令和3年 5月20日)。 新たな避難情報運用の啓発チラシを市広報に折り込み。	
	大船渡市	7		継続実施	目標											
	久慈市			継続実施	目標					着手	風水害タイムラインの策定	継続実施	風水害タイムラインの運用。	継続実施	風水害タイムラインの運用。	
	陸前高田市	ħ		継続実施	目標			着手	タイムラインの運用を開始。	継続実施		継続実施		継続実施		
	釜石市			継続実施	目標			着手	タイムラインの運用を開始。	継続実施	タイムラインを運用。	継続実施	タイムラインを運用。	継続実施	タイムラインを運用。	
・タイムラインの策定(避難勧告・避難指示等角 令の対象区域、判断基準等の確認)	住田町			継続実施	目標			着手	気仙川、大股川のタイムラインを作成	継続実施		継続実施		継続実施	災害対策基本法の一部改正を踏まえたタイムラインの修正 を実施。	継続実施
	大槌町			継続実施	目標					着手	タイムラインを作成。	継続実施	災害対策基本法の一部改正を踏まえたタイムラインの修正	継続実施	災害対策基本法の一部改正を踏まえたタイムラインの修正	
	山田町			継続実施	目標			着手	タイムラインを作成。	継続実施		継続実施	災害対策基本法の一部改正を踏まえたタイムラインの修正	継続実施	災害対策基本法の一部改正を踏まえたタイムラインの修正	
	岩泉町			継続実施	目標					着手	タイムラインの運用を開始。	継続実施	タイムラインの運用と管理。	継続実施	タイムラインの運用と管理。	
	田野畑村	t		継続実施	目標											
	普代村			継続実施	目標							着手	タイムラインの策定	継続実施	地域防災計画の見直し及びそれに伴うタイムラインの見直し を予定	
	野田村			継続実施	目標							着手	令和2年8月宇部川タイムラインを策定した。	継続実施	地域防災計画の見直し及びそれに伴うタイムラインの見直し を予定	
	洋野町			継続実施	目標											

■正しい知識の周知・定着 具体なとりくみ	市町村	県	気象台	目標時期		H29	取組内容	H30	取組内容	R1(H31)	取組内容	R2	取組内容	R3	取組内容	備考
			盛岡地流気象台	方 継続実施	目標	着手	自主防災組織や地域住民等を対象とした防災に関する知識 の普及啓発を実施。	継続実施	自主防災組織や地域住民等を対象とした防災に関する知識 の普及啓発を実施。	継続実施	自主防災組織や地域住民等を対象とした防災に関する知識 の普及啓発を実施。	継続実施	自主防災組織や地域住民等を対象とした防災に関する知識 の普及啓発を実施。	継続実施	自主防災組織や地域住民等を対象とした防災に関する知識 の普及啓発を実施。	
		河川課		継続実施	目標	着手	県地域防災サポーターを〇回派遣。 浸水想定区域説明会の開催。	継続実施	県地域防災サポーターを派遣。 浸水想定区域説明会の開催。	継続実施	県地域防災サポーターを26回派遣。 浸水想定区域説明会の開催。	継続実施	県地域防災サポーターを派遣。 浸水想定区域説明会の開催。	継続実施	県地域防災サポーターを派遣。 浸水想定区域説明会の開催。	
	宮古市			継続実施	目標	着手	自主防災組織や地域住民を対象とした水害リスクや防災に 関する知識普及のため、出前講座を実施。	継続実施	自主防災組織や地域住民を対象とした水害リスクや防災に 関する知識普及のため、出前講座を実施。	継続実施	自主防災組織や地域住民を対象とした水害リスクや防災に 関する知識普及のため、出前講座を実施。	継続実施	地区防災計画を策定。(市内15地区) 「一町内会、一防災士」を目標に防災士養成講座を開催。 R2.2.22マイタイムライン作成講座を実施。	継続実施	自主防災組織や地域住民を対象とした水害リスクや防災に 関する知識普及のため、出前講座を実施。 「一町内会、一防災士」を目標に防災士養成講座を開催。	
	大船渡市			継続実施	目標	着手	自主防災組織や地域公民館を対象とした出前講座を実施。	継続実施	自主防災組織や地域公民館を対象とした出前講座を実施。	継続実施	自主防災組織や地域公民館等を対象とした意見交換会を実 施。	継続実施	自主防災組織や地域公民館等を対象とした意見交換会を実施。	継続実施	自主防災組織や地域公民館等を対象とした意見交換会を実施。	
	久慈市			継続実施	目標	着手	地域住民を対象とした防災講座への講師派遣。	継続実施	地域住民を対象とした防災講座への講師派遣。	継続実施	自主防災組織や一般市民等を対象とした防災講演会を実 施。	継続実施	自主防災組織を対象とした活用活性化研修会を実施。	継続実施	自主防災組織を対象とした活用活性化研修会を実施。	
	陸前高田市			継続実施	目標	着手	地域における防災リーダーの育成とともに、各地区自主防災 組織の活性化を図ることを目的として、自主防災組織リー ダー研修会を開催(参加者154名)。	継続実施	地域における防災リーダーの育成とともに、各地区自主防災 組織の活性化を図ることを目的として、自主防災組織リーダー研修会を開催(参加者120名) 地域における防災リーダーとして活躍できる人材を養成する ため、防災マイスター養成議艦を実施(受講者48名)。		地域における防災リーダーの育成とともに、各地区自主防災 組織の活性と認ることを目的として、自主防災組織リー ダー研修会を開催(参加者18名)、 地域における防災リーダーとして活躍できる人材を養成する ため、防災マイスター養成講座を実施(受講者28名)。	継続実施	地域住民を対象とした災害リスクや防災に関する知識普及のため、出前講座を実施。	継続実施	地域における防災リーダーとして活躍できる人材を養成するため、防災マイスター養成講座を実施(受講者36名)。	
	釜石市			継続実施	目標	着手	防災士養成講座の開催 防災出前講座の開催	継続実施	防災士養成講座の開催 防災出前講座の開催	継続実施	防災士養成講座の開催 防災出前講座の開催	継続実施	防災出前講座の開催	継続実施	防災出前講座の開催	
・自主防災組織や地域住民を対象とした、水利 リスクや防災に関する知識の普及(説明会、出 前講座の実施等)	住田町			継続実施	目標							着手	自主防災組織の育成強化に向け研修会を開催。	継続実施	自治公民館長、民生児童委員を対象とした研修会を開催。 自主防災組織の育成強化に向け研修会を開催。	継続実施
	大槌町			継続実施	目標					着手	防災マップを活用した出前講座を開催。	継続実施	「大槌町防災マップ」を活用した水害に関する出前講座及び 訓練を自主防災組織や各地区等で実施。	継続実施	「大槌町防災マップ」を活用した水害に関する出前講座及び 訓練を自主防災組織や各地区等で実施。	
	山田町			継続実施	目標					着手	自主防災組織の結成促進、活動促進のため意見交換会を 実施。	継続実施	自主防災組織の結成促進、活動促進のため意見交換会を 実施。	継続実施	地域における水害リスク等に関する出前講座の実施	
	岩泉町			継続実施	目標	着手	町学びの出前講座を実施。 自主防災協議会連携会議の年2回の開催。	継続実施	町学びの出前講座を実施。 自主防災協議会連携会議の年2回の開催。	継続実施	<ul><li>・ 町学びの出前講座を実施。</li><li>・ 自主防災協議会連携会議の年2回の開催。</li><li>・ 防災土連絡協議会の結成と研修会の実施。</li></ul>	継続実施	<ul><li>・町学びの出前講座を実施。</li><li>・自主防災組織会連携会議の年2回の開催。</li><li>・防災士連絡協議会の結成と研修会の実施。</li><li>・自主防災組織と議長した新型コロナウイルス感染症対策 連続所設体制の構築。</li></ul>	継続実施	<ul> <li>・町学びの出前講座を実施。</li> <li>・自主防災組織会連携会議の年2回の開催。</li> <li>・防災士連絡協議会連携会域の結成と研修会の実施。</li> <li>・自主防災組織と連携した新型コロナウイルス感染症対策 避難所開放体制の構築。</li> </ul>	
	田野畑村			順次実施	目標					着手	児童生徒を対象に備蓄倉庫の見学及び防災講話を実施。	継続実施	防災知識啓発のため、自治会を対象に防災出前講座を開催。	継続実施		
	普代村			順次実施	目標			着手	地域住民を対象とした災害リスクや防災に関する知識普及 のため、防災講演会を実施。	継続実施		継続実施		継続実施		
	野田村			順次実施	目標					着手	自主防災組織結成支援、活動支援を実施。	継続実施	自主防災組織と連携した新型コロナウイルス感染症対策避 難所の開設	継続実施	土砂災害・洪水防災マップを作成し、全戸配布した。	
	洋野町			順次実施	目標					着手	地域住民と防災関係機関が一体となった防災訓練を行い、 災害講和を開催。	継続実施		継続実施		

1		盛岡地方		着手	児童生徒等を対象とした防災に関する知識の普及啓発を実	維持軍施	児童生徒等を対象とした防災に関する知識の普及啓発を実	継続軍施	児童生徒等を対象とした防災に関する知識の普及啓発を実	継続実施	児童生徒等を対象とした防災に関する知識の普及啓発を実	継続実施	児童生徒等を対象とした防災に関する知識の普及啓発を実	
		気象台	-	石 于	施。	<b>松枕夫</b> 尼	施。	<b>松枕夫肥</b>	施。	<b>松枕夫旭</b>	施。	<b>松</b> 枕夫胞	施。	
	河川課		継続実施 目標	着 手	児童生徒等を対象とした日向ダム見学会を実施。	継続実施	児童生徒等を対象とした日向ダム見学会を実施。	継続実施	児童生徒等を対象とした日向ダム見学会を実施。	継続実施	児童生徒等を対象とした日向ダム見学会を実施。	継続実施	児童生徒等を対象とした日向ダム見学会を実施。	
	宮古市		継続実施 目標	着手	児童・生徒を対象とした水害リスクや防災に関する知識普及 のため、出前講座を実施。	継続実施	児童・生徒を対象とした水害リスクや防災に関する知識普及 のため、出前講座を実施。	継続実施	児童・生徒を対象とした水害リスクや防災に関する知識普及 のため、出前講座を実施。	継続実施	児童・生徒を対象とした水害リスクや防災に関する知識普及 のため、出前講座を実施。	継続実施	児童・生徒を対象とした水害リスクや防災に関する知識普及 のため、出前講座を実施。	
	大船渡市		継続実施 目標	着手	中学生を対象とした防災学習を実施。	継続実施	中学生を対象とした防災学習を実施。	継続実施	市内小中学校に対して、避難確保計画策定に向けた説明会 を実施。 中学生、高校生を対象とした防災学習を実施。	継続実施	小学生を対象とした防災学習を実施。	継続実施	小学生を対象とした防災学習を実施。	
	久慈市		継続実施 目標	着手	市内小学校、防災センターにおける防災授業の実施。	継続実施	市内小学校、防災センターにおける防災授業の実施。	継続実施	市内小学校、防災センターにおける防災授業の実施。	継続実施	市内小学校、高等学校への防災授業の実施	継続実施	市内中学校への防災授業の実施	
	陸前高田市		継続実施 目標	着手	小中学校における出前講座の実施。	継続実施	小中学校における出前講座の実施。	継続実施	小中学校における出前講座の実施。 防災マイスター養成講座受講者による、市内中学校におけ る出前講座の実施。	継続実施	小中学校における出前講座の実施。 防災マイスター養成講座受講者による、市内中学校におけ る出前講座の実施。	継続実施	小中学校における出前講座の実施。	
・教育関係者と連携した、児童・生徒等を対象 とした防災に関する知識習得の強化(出前授 業の実施、指導計画の共有等)	釜石市		継続実施 目標	着手	市内小中学校が行う防災学習への協力	継続実施	市内小中学校が行う防災学習への協力	継続実施	市内小中学校が行う防災学習への協力	継続実施	市内小中学校が行う防災学習への協力	継続実施	市内小中学校が行う防災学習への協力	
	住田町		継続実施 目標									着手	町内中学校で防災の出前授業を実施。	
	大槌町		継続実施 目標						防災マップを活用した出前講座を開催。 防災学習を通じ、防災に関する知識の普及啓発を実施	継続実施	防災学習を通じ、防災に関する知識の普及啓発を実施	継続実施	防災学習を通じ、防災に関する知識の普及啓発を実施	
	山田町		継続実施 目標	着手	教育関係者と連携し、小学生を対象とした防災に関する出 前講座を実施。	継続実施		継続実施	小学校、高等学校に対し、防災備蓄品又は豪雨災害につい て出前講座を実施。	継続実施	小学校、高等学校に対し、新型コロナウイルス感染症に係る 避難所運営又は河川氾濫に係る防災対策について出前講 座を実施。	継続実施	地区住民及び小学生に対し、豪雨による災害の想定をハ ザードマップを活用して出前講座を実施。	
	岩泉町		目標 継続実施 ————————————————————————————————————	着手	町学びの出前講座のメニュー化による町職員や関係機関職 員の地域、学校への防災教育派遣を実施	継続実施	町学びの出前講座のメニュー化による町職員や関係機関職 員の地域、学校への防災教育派遣を実施		町学びの出前講座のメニュー化による町職員や関係機関職 員の地域、学校への防災教育派遣を実施	継続実施	町学びの出前講座のメニュー化による町職員や関係機関職 員の地域、学校への防災教育派遣を実施	継続実施	<ul> <li>・町学びの出前護座のメニュー化による町職員や関係機関職員の地域、学校への防災教育派遣を実施・こども園、小学校、中学校への防災社義数派遣による地域の頭の見える関係づくり出頭向上の取組が支援。</li> <li>・中学校独自防災学習への情報提供支援</li> </ul>	
	田野畑村		継続実施 目標									着手	小学校PTAと連携し、PTA及び小学5・6年生を対象に防災 知識の習得のため家庭教育学級を開催し防災知識の習得 に努めた。	
	普代村		順次実施 目標 —					着手	修学旅行で他地域の学校が東日本大震災・台風19号の状況を学習する講話に村内学生も参加。	継続実施		継続実施		
	野田村		順次実施 目標 —							着手	令和2年7月野田中学校において防災教育を実施した。	継続実施		
	洋野町		順次実施 目標									着手	小学校一校において、盛岡地方気象台職員を講師とし、気 象に関する出前講座を実施	
・リスク情報の空白地帯の解消(ダム下流部の 浸水想定図の作成・公表)	河川課		順次実施 目標					着手	魔生川においてダム下流浸想を公表。	継続実施	小川川においてダム下流浸想を公表。	継続実施	来内川、中津川においてダム下流浸想を公表。	継続実施

③人命と財産を守る水防活動及び排水活動の 具体なとりくみ		気象台 目標	暴時期	H29	取組内容	H30	取組内容	R1(H31)	取組内容	R2	取組内容	R3	取組内容	備考			
	河川課		売実施 目標	着手	市町、消防団と合同で水門等の点検を実施。	継続実施	市町、消防団と合同で水門等の点検を実施。	継続実施	市町、消防団と合同で水門等の点検を実施。	継続実施	市町、消防団と合同で水門等の点検を実施。	継続実施	市町、消防団と合同で水門等の点検を実施。				
	宮古市	継続	競実施 目標	着 手	各施設管理者及び地元消防団と合同で、年3回の定期的な 河川・海岸水門等水防施設の点検及び動作確認の実施	継続実施	各施設管理者及び地元消防団と合同で、年3回の定期的な河川・海岸水門等水防施設の点検及び動作確認の実施	継続実施	各施設管理者及び地元消防団と合同で、年3回の定期的な河川・海岸水門等水防施設の点検及び動作確認の実施	継続実施	各施設管理者及び地元消防団と合同で、年3回の定期的な 河川・海岸水門等水防施設の点検及び動作確認の実施	継続実施	各施設管理者及び地元消防団と合同で、年3回の定期的な河川・海岸水門等水防施設の点検及び動作確認の実施				
	大船渡市	継紛	売実施 目標	着手	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	水害ハザードマップを作成し、各世帯に配布。 定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施			
	久慈市	継紡	売実施 目標	着手	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。				
	陸前高田市	継紛	競実施 目標	着手	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。				
	釜石市	継続	競実施 目標	着手	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。				
・水防団や地域住民への、洪水に対するリスク が高い箇所の確実な伝達(重要水防箇所合同	住田町	継続	売実施 目標														
巡視、点検)	大槌町	継続	売実施 目標	着 手	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。				
	山田町	継続	売実施 目標							着手	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。	継続実施	定期的な河川水門の点検及び操作確認の実施。				
	岩泉町	継紛	売実施 目標	着 手	町、消防団と定期的な河川水門の点検及び操作確認 消防団への県水防計画と主要河川重要水防箇所図の配布	継続実施	町、消防団と定期的な河川水門の点検及び操作確認 消防団への県水防計画と主要河川重要水防箇所図の配布	継続実施	町、消防団と定期的な河川水門の点検及び操作確認 消防団への県水防計画と主要河川重要水防箇所図の配布	継続実施	町、消防団と定期的な河川水門の点検及び操作確認 消防団への県水防計画と主要河川重要水防箇所図の配布	継続実施	町、消防団と定期的な河川水門の点検及び操作確認 消防団への県水防計画と主要河川重要水防箇所図の配布				
	田野畑村	継紛	焼実施 目標														
	普代村	継続	焼実施 目標 -									着手	水害ハザードマップについて作成を検討				
	野田村	継続	焼実施 目標									着手	土砂災害・洪水防災マップを作成し、全戸配布した。				
	洋野町	継続	売実施 目標														
	宮古市	順次	欠実施 目標	着手	宮古市消防団(水防団)の定期的な人員確保(募集)を実施。	継続実施	宮古市消防団(水防団)の定期的な人員確保(募集)を実 施。	継続実施	宮古市消防団(水防団)の定期的な人員確保(募集)を実 施。	継続実施	宮古市消防団(水防団)の定期的な人員確保(募集)を実施。	継続実施	宮古市消防団(水防団)の定期的な人員確保(募集)を実 施。				
	大船渡市	継紛	売実施 目標	着 手	消防団員募集に係る周知や加入に向けた勧誘を行う。	継続実施	消防団員募集に係る周知や加入に向けた勧誘を行う。	継続実施	消防団員募集に係る周知や加入に向けた勧誘を行う。	継続実施	消防団員募集に係る周知や加入に向けた勧誘を行う。	継続実施	消防団員募集に係る周知や加入に向けた勧誘を行う。				
	久慈市	継紡	売実施 目標	着 手	久慈市消防団(水防団)の定期的な人員確保(募集)を実 施。	継続実施	久慈市消防団(水防団)の定期的な人員確保(募集)を実 施。	継続実施	久慈市消防団(水防団)の定期的な人員確保(募集)を実 施。	継続実施	久慈市消防団(水防団)の定期的な人員確保(募集)を実 施。	継続実施	久慈市消防団(水防団)の定期的な人員確保(募集)を実 施。				
	陸前高田市	継紛	·····································														
	釜石市	継ּ	売実施 目標 一			着手	幼少年消防クラブを発足させた。、併せて、被服や備品の整備を行い、幼少期からの消防意識の向上に努めた。	継続実施	幼少年消防クラブに対し被服や備品の整備を行い、幼少期 からの消防意識の向上に努めた。	継続実施	幼少年消防クラブに対し被服や備品の整備を行い、幼少期 からの消防意識の向上に努めた。	継続実施	幼少年消防クラブに対し被服や備品の整備を行い、幼少期 からの消防意識の向上に努めた。				
・水防体制の確保、強化を図る継続的な取組と	住田町	順次	欠実施 目標														
新たな手法の導入(水防団等の募集・指定の 促進、地域の事業者による水防実施体制の検 討・構築等)	大槌町	継続	焼実施 目標	着手	消防団員募集に係る周知や加入に向けた勧誘を行う。	継続実施	消防団員募集に係る周知や加入に向けた勧誘を行う。	継続実施	消防団員募集に係る周知や加入に向けた勧誘を行う。	継続実施	消防団員募集に係る周知や加入に向けた勧誘を行う。	継続実施	消防団員募集に係る周知や加入に向けた勧誘を行う。	継続実施			
	山田町	継ּ	快実施 目標														
	岩泉町	順次	欠実施 目標 —			着手	岩泉町消防団の定期的な人員募集 防災士養成事業の実施(3か年継続)	継続実施	岩泉町消防団の定期的な人員募集 防災士養成事業の実施(3か年継続)	継続実施	岩泉町消防団の定期的な人員募集 防災士養成事業の実施(3か年継続)	継続実施	岩泉町消防団の定期的な人員募集 防災士LINEによる双方向情報収集体制の確立				
	田野畑村	継紛	快実施 目標					着手	防災士養成事業の実施	継続実施		着手	自主防災組織、消防団、防災士等が連携して活動できる体 制づくりを実施。				
	普代村	順次	欠実施 目標	着 手	防災士養成事業の実施	継続実施		継続実施		継続実施		継続実施					
	野田村	順次	欠実施 目標														
	洋野町	継続	競実施 目標 -														

	宮古市	継続実施 目標			着手	常設型の災害対策本部室を整備し、気象台等の観測情報 の他、カメラ等の情報収集を一元的に行い、市民等へ情報 提供できる体制を確保した。	継続実施	適切な情報提供体制の確認。 消防リエゾンの活用。	継続実施	適切な情報提供体制の確認。 消防リエゾンの活用。	継続実施	適切な情報提供体制の確認。 消防リエゾンの活用。	
	大船渡市	継続実施 目標	着手	関係機関や水位計、カメラなどから得られる情報などにより、住民への的確な情報伝達を実施。	継続実施	関係機関や水位計、カメラなどから得られる情報などにより、住民への的確な情報伝達を実施。	継続実施	関係機関や水位計、カメラなどから得られる情報などにより、住民への的確な情報伝達を実施。	継続実施	関係機関や水位計、カメラなどから得られる情報などにより、住民への的確な情報伝達を実施。	継続実施	関係機関や水位計、カメラなどから得られる情報などにより、住民への的確な情報伝達を実施。	
	久慈市	継続実施 目標	着手	住民向けに防災情報(気象情報、河川情報等)の入手方法 について周知を実施。(全戸配布)	継続実施	住民向けに防災情報(気象情報、河川情報等)の入手方法 について周知を実施。(全戸配布)	継続実施	住民向けに防災情報(気象情報、河川情報等)の入手方法 について周知を実施。(全戸配布)	継続実施	住民向けに防災情報(気象情報、河川情報等)の入手方法 について周知を実施。(全戸配布)	継続実施	住民向けに防災情報(気象情報、河川情報等)の入手方法 について周知を実施。(全戸配布)	
	陸前高田市	継続実施 目標	着手	水防演習の際、消防団無線を用いた情報伝達訓練を実施。	継続実施	水防演習の際、消防団無線を用いた情報伝達訓練を実施。	継続実施	水防演習の際、消防団無線を用いた情報伝達訓練を実施。	継続実施	水防演習の際、消防団無線を用いた情報伝達訓練を予定していたが、新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止	継続実施	水防演習の際、消防団無線を用いた情報伝達訓練を予定していたが、新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止	
	釜石市	継続実施 目標			着手	大雨災害が予想される場合、防災行政無線を通じて早めの 注意喚起を行っている。	継続実施	大雨災害が予想される場合、防災行政無線を通じて早めの 注意喚起を行っている。	継続実施	大雨災害が予想される場合、防災行政無線を通じて早めの 注意喚起を行っている。	継続実施	大雨災害が予想される場合、防災行政無線を通じて早めの 注意喚起を行っている。	
	住田町	継続実施 目標											
・より的確な人命と財産を守るための情報の積 極的な提供(水防団等及び水防団等同士の連 絡体制の再確認、浸水想定区域内の市町庁舎	大槌町	継続実施 目標							着手	住民向けに防災情報(気象情報、河川情報等)の入手方法 について周知を実施。	継続実施	住民向けに防災情報(気象情報、河川情報等)の入手方法 について周知を実施。	600 6± ch 10-
や災害拠点病院等の情報共有、伝達体制・伝 達方法の検討、排水機場・樋門・水門等の情報 共有等)	山田町	継続実施 目標									着手	災害対策本部支援室を設置し、各班の人員配置を行い、より確実な災害情報の伝達を実施。	継続実施
	岩泉町	継続実施 目 標	着手	府県気象情報発表時からの気象情報等の住民、消防団、要配慮者利用施設への情報伝達を実施。	継続実施	府県気象情報発表時からの気象情報等の住民、消防団、要配慮者利用施設への情報伝達を実施。	継続実施	府県気象情報発表時からの気象情報等の住民、消防団、要配慮者利用施設への情報伝達を実施。	継続実施	府県気象情報発表時からの気象情報等の住民、消防団、要配慮者利用施設への情報伝達を実施。	継続実施	府県気象情報発表時からの気象情報等の住民、消防団、要配慮者利用施設への情報伝達を実施。 避難確保計画東定要配慮者利用施設担当者と行政側担当 者会議の開催による顔の見える防災体制の確立	
	田野畑村	継続実施 目標					継続実施	気象状況により災害発生が予想される場合、水防団へ登録 メールを通じて早期の連絡体制を構築している。	継続実施		継続実施		
	普代村	継続実施 目標						, NEEDCT-MOZEMITOLEMACCO U.					
	野田村	継続実施 目標											
	洋野町	継続実施 目標											
	河川課	継続実施 目標	着手	水防演習の参加と支援	継続実施	水防演習の参加と支援	継続実施	水防演習の参加と支援	継続実施	水防演習の参加と支援	継続実施	水防演習の参加と支援	
	宮古市	継続実施 目標	着手	小山田地区で水防訓練を実施。	継続実施		継続実施	小国地区で水防訓練を実施。	継続実施		継続実施	市内(海岸)で水防訓練(水ひ門遠隔制御)を実施。	
	大船渡市	順次実施 目標							着手	防災訓練において、消防団と連携し、水防訓練を実施。	継続実施	防災訓練において、消防団と連携し、水防訓練を実施。	
	久慈市	継続実施 目標									着手	沢川への排水ポンプ車配置に係る訓練の実施(県、市、消 防団)	
	陸前高田市	維続実施 目標	着手	気仙川において水防隊を中心に、洪水を想定した水防工法 等に関する訓練を実施。	継続実施	気仙川において水防隊を中心に、洪水を想定した水防工法 等に関する訓練を実施。	継続実施	気仙川において水防隊を中心に、洪水を想定した水防工法 等に関する訓練を実施。	継続実施	水防隊による水防工法実施訓練を予定していたが、新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止となる	継続実施	水防隊による水防工法実施訓練を予定していたが、新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止となる	
	釜石市	継続実施 目標											
・関係機関が連動した一体的な実働訓練の実	住田町	未定 目標											600 6± ch 10+
(水防訓練、操作訓練、排水訓練)	大槌町	順次実施 目標											継続実施
	山田町	継続実施 目標					着手	防災関係機関と連携し、土嚢の作成や各工法による堤防の 決壊防御等にかかる水防訓練を実施。	継続実施		継続実施		
	岩泉町	順次実施 目標											
	田野畑村	継続実施 目標					着手	消防団と建設会社が連携し、河川氾濫を想定し土嚢作成訓 練、大型土嚢及びパネル土嚢等を使用した水防訓練を実 施。	継続実施		継続実施		
	普代村	順次実施 目標					着手	防災訓練での水防訓練を隔年で実施	継続実施		継続実施		
	野田村	順次実施 目標	着 手	久慈広域市町村消防団合同の水防訓練を実施。	継続実施	消防団による土のう作成訓練を実施。							
	洋野町	継続実施 目標			着手	小河川氾濫による水害に備え、水防団による水防訓練を実施。	継続実施	小河川氾濫による水害に備え、水防団による水防訓練を実 施。	継続実施	過去の災害時の対応検証による減災、防災力の向上			
	河川課	順次実施 目標	着手	水防計画書に記載のうえ、ホームページで公表。	継続実施	水防計画書に記載のうえ、ホームページで公表。	継続実施	水防計画書に記載のうえ、ホームページで公表。	継続実施	水防計画書に記載のうえ、ホームページで公表。	継続実施	水防計画書に記載のうえ、ホームページで公表。	
	宮古市	順次実施 目標	着手	岩手県水防計画と宮古市水防計画との整合を図り、情報共 有。	継続実施	岩手県水防計画と宮古市水防計画との整合を図り、情報共 有。	継続実施	岩手県水防計画と宮古市水防計画との整合を図り、情報共 有。	継続実施	岩手県水防計画と宮古市水防計画との整合を図り、情報共 有。	継続実施	岩手県水防計画と宮古市水防計画との整合を図り、情報共 有。	
	大船渡市	順次実施 目標											
	久慈市	順次実施 目標	着手	市町村間の協定に基づく備蓄物資等状況の共有(再掲)	継続実施	市町村間の協定に基づく備蓄物資等状況の共有(再掲)	継続実施	市町村間の協定に基づく備蓄物資等状況の共有(再掲)	継続実施	市町村間の協定に基づく備蓄物資等状況の共有(再掲)	継続実施	市町村間の協定に基づく備蓄物資等状況の共有(再掲)	
	陸前高田市	順次実施 目標											
	釜石市	順次実施 目標											
. 間次機関が左子で小叶滋やサッキカナナ	住田町	順次実施 目標											<b>经收益 中 1</b> 6
<ul><li>関係機関が有する水防資機材の情報共有</li></ul>	大槌町	順次実施 目標											継続実施
	山田町	順次実施 目標											
	岩泉町	順次実施 目標	着手	岩手県水防計画による情報共有。	継続実施	岩手県水防計画による情報共有。	継続実施	岩手県水防計画による情報共有。	継続実施	岩手県水防計画による情報共有。	継続実施	岩手県水防計画による情報共有。	
	田野畑村	順次実施 目標											
	普代村	順次実施 目標											
	野田村	順次実施 目標											
	洋野町	順次実施 目標											
				<u> </u>	•	·	-					·	

	河川課	継続実施 目標 -	着 手	民間企業へ浸想情報を提供し、BCPの策定を推進。	継続実施	民間企業へ浸想情報を提供し、BCPの策定を推進。	継続実施	民間企業へ浸想情報を提供し、BCPの策定を推進。	継続実施	民間企業へ浸想情報を提供し、BCPの策定を推進。	継続実施	民間企業へ浸想情報を提供し、BCPの策定を推進。	
	宮古市	継続実施 目標	着手	宮古市地域防災計画での位置付けを継続。	継続実施	宮古市地域防災計画での位置付けを継続。	継続実施	宮古市地域防災計画での位置付けを継続。	継続実施	宮古市地域防災計画での位置付けを継続。	継続実施	宮古市地域防災計画での位置付けを継続。	
	大船渡市	継続実施 目標											
	久慈市	継続実施 目標	着手	久慈市地域防災計画での位置付けを継続。	継続実施	久慈市地域防災計画での位置付けを継続。	継続実施	久慈市地域防災計画での位置付けを継続。	継続実施	久慈市地域防災計画での位置付けを継続。	継続実施	久慈市地域防災計画での位置付けを継続。	
	陸前高田市	継続実施 目標											
	釜石市	継続実施 目 標											
・民間企業における水害対応版BCPの策定を	住田町	継続実施 目標											継続して取り組んでいきますが、 - 今後は個別対応として協議会で
推進	大槌町	継続実施 目標											情報提供する。
	山田町	継続実施 目標											
	岩泉町	継続実施 目標	着手	道の駅いわいずみ避難・誘導計画の策定	継続実施	道の駅いわいずみ避難・誘導計画の運用	継続実施	道の駅いわいずみ避難・誘導計画の運用	継続実施	道の駅いわいずみ避難・誘導計画の運用	継続実施	道の駅いわいずみ避難・誘導計画の運用	
	田野畑村	継続実施 目標									継続実施	道の駅たのはたのBCP策定継続。	
	普代村	継続実施 目標											
	野田村	継続実施 目標											
	洋野町	継続実施 目標											